# BARRIERE ELECTRONIQUE A ULTRASONS

Numéro d'article 35 718

### MODE D'EMPLOI

### MODE D'EMPLOI ET D'ENTRETIEN

Nous vous félicitons pour l'achat de ce produit de qualité! Nous vous prions de lire ce mode d'emploi attentivement afin de profiter pleinement des possibilités de l'appareil et d'éviter des erreurs d'utilisation. Conservez ce mode d'emploi pour une lecture ultérieure et veillez à le remettre aux personnes auxquelles vous confiez ce produit.



### **INTRODUCTION:**

La mise en service est simple: Insérez 6 piles alcalines (type "C") et installez l'appareil à une place avec vue sans obstacles sur le terrain à protéger. La fréquence et la sensibilité / distance peuvent être ajustées à l'aide des deux boutons de réglage. Le détecteur de mouvement intégré déclenche un son de haute fréquence qui repousse des animaux pénétrant dans le terrain protégé. Les ultrasons sont inaudibles pour l'homme.

#### Fonctionnement:

- Un fort signal à ultrason effraye les animaux.
- Les animaux éviteront l'endroit à cause du son désagréable pour eux.
- Contrairement aux appareils émettant en permanence, le son n'est activé que lorsqu'un animal pénètre dans le rayon d'action. Ainsi les animaux ne peuvent pas s'habituer au son, et l'effet repoussant est plus puissant.

#### Caractéristiques:

La barrière électronique à ultrasons a été fabriquée à partir des matériaux durables et résistants aux intempéries et est conçu pour vous prêter des bons services pendant longtemps.

### **INSTALLATION:**

### Insérer les piles:

- Enlevez le couvercle du logement des piles. ATTENTION! N'appuyez pas sur le haut-parleur ou le capteur!
- Insérez 6 piles alcalines type "C".
- Fermez le logement des piles.

- Après environ 60 secondes, un voyant rouge (LED) s'allumera pour environ 2 secondes. La barrière à ultrasons est maintenant prête à l'emploi.
- Si le voyant ne s'allume pas, veuillez vérifier si les piles sont insérées et branchées correctement et/ou utilisez des piles neuves.

**NOTE**: Prière de s'assurer que le joint est bien fixé dans le compartiment de la batterie avant de fermer le compartiment.

# Mise en place:

- Installez la barrière électronique à ultrasons à la place souhaitée de telle sorte que la face avant soit dirigée vers le terrain à protéger.
- Installation au sol: Mettez d'abord les piquets dans le sol, y fixez ensuite le repousseur d'animaux.
- Installation murale: Marquez la position des trous de fixation à l'aide du calibre fourni.
- ATTENTION: Hauteur d'installation maximale: 30 cm.
- Serrez les vis et laissez environ 4 mm de distance au mur.
- Accrochez le repousseur d'animaux sur les têtes des vis.

# Réglages:

- Bouton "Sens" (en haut): Réglage de la sensibilité et de la distance. En tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre vous augmentez la portée de détection.
- Pour repousser des petits animaux, tournez le bouton au maximum vers la droite.
- Bouton "Freq." (en bas): Réglage de la fréquence. En tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre vous augmentez la fréquence.
- Positions du bouton:
  - à gauche: Repousse les petits animaux comme les souris, les petits rongeurs;
  - au milieu: Repousse les animaux de taille moyenne comme les chats, les chiens etc.;
  - à droite: Repousse les gros animaux comme les grands chiens, les blaireaux, les sangliers, les ours etc.

### Données techniques:

Alimentation en courant: 6 piles alcalines type "C"

Durée de vie des piles: jusqu'à environ 2000 activités (10 par jour =

environ 200 jours)

Angle du capteur

infrarouge: 80 degrés

Portée de détection: 6 à 7 mètres dépendant de la taille des

animaux (plus grand l'animal, plus grande la

portée)

Temps d'activation du capteur: environ 60 secondes

LED rouge: Repousseur d'animaux en marche

Délai d'activation: 3 secondes Fréquence: 10 - 50 kHz

Conception anti-éclaboussures.

#### COLLECTE ET TRAITEMENT :

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarassez-vous de l'emballage de manière

écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Eliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous

en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Eurotops Versand GmbH Elisabeth-Selbert-Straße 3 40764 Langenfeld, Allemagne



Pour des renseignements techniques veuillez contacter en France 089 2700470 \*\* ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse indiquée sur la facture.

\*\*0,34 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

Ce mode d'emploi correspond au niveau technique au moment de la mise sous presse.

Sous réserve de modifications techniques et d'équipement.

© 24.05.2013